BEST AVAILABLE COPY

Color Colo																						UA	le				1	ı	Clal	nij-				(2810				
10			M	alm	1:		· ~	<u>.</u>	Va	te		_	Т				· ·	-	[Γ	П		\exists		7	ē	1	-	1	1		T	7	_	<u> </u>
10				B	1							١.		•		101	E												Ē.	Ę			-		1				
10		ġ	E	F	•			١		İ						Œ.	8												<u>ü</u>]	ᆁ-	.	-		-	-4.	_ .			
10			u:	18	\		ļ	ļ	∤.	 -	 -	-				-	51		- 1					.						엘		-	-	. 4.		_			
3					{-	ļ		ļ.,									62	.						 -					!	02	- -	: .	- :	∤.					
6						 -			::	-::-				•	ı		53			-										I		.	- -						
C C C C C C C C C C				1	 -								-				54														- -								
6					ļ	ļ								}	1	7	00].		_				~-			-	1_			- -	- -		- -		- .		i
10		-											- -	-1	-				_ .	_ .	_					-1.		- -				- -		- -					. 4
0		-																_ _		.					-	-		· -						-					
CO			-		- -		$\overline{}$									_J.		_ _	_ -	4.				-			[-		-1-	1-	- -	-	1-		- -		-	\dashv
11		-							-1]_	_				_ _		-						-		-			†-	1-	1-	-		1-		- -	\dashv
11		ľ	_									_		4	-				- -	-			- -	-	-	-1-		-	1			1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	-
13		1							\Box		_	_	_ -	-	1	1	1-	- -	- -		- -	+	4	1	- -	7	7	-	11	2	1		1	1	1	1	7-	7	7
14		ľ				\cdot			_			4	_ -	-	-			- -	-	-		- -	- ~	7	-	7-	1	-	11	3]_]]_	1	7-	7
16		1					_	_ .	_ .	-	.	4	- -	-	-	_1_		- -	1-	- -	- -	1	7	7	-1-	7			11	4			_]_	I_{-}]
16	1				_	_].	_	≟.	-4.	{-			- -	-}	-			-	1-	\not	- -	7	7								_	_	1_	_	 	 	1_	_	1
10		-					-1					+	- -	1	-	16	8	1-	1-	7]_			1_	4	-				_	 	_		 	_	-	4-
10		-	_[]	16								- -	- -	1	1	- 6	7]]_		_ _	_ _	- -	4_	4	_			_		-	-	!	-		+	
16		+			+		-1		-†	- -	- -	7	1	1]_	1_	1-	- -	- -	- -	- -			-	-					-	-				1-	+-
CO	٠	-	-1:	9	-1		-1-	-1-	-1-	1	7	7]				<u> </u>	 	1_	- -	- -	- -	- -		┤	+	-			\neg		-	-		-		1-	1-
21 772 122 123 23 74 123 123 24 74 125 126 25 16 16 127 127 26 77 128 127 128 29 60 79 128 129 30 61 131 132 133 82 62 63 134 133 134 83 64 65 136 135 134 84 65 66 136 136 136 85 66 67 139 139 139 87 66 67 139 139 139 89 69 - 139 139 139 89 69 - 139 140 141 40 7 61 161 141 141 141		-			-1	-1-	7	1	7	7	7	1			_			 _	_	 -	-	-	-	-	- -	┨─	d	-			-							1-	1
123		1-		 1-	1		1	1]]_	1	-			ļ	-	1-	-	-	+		1-	┤	1	-			\dashv					\neg			
F4	•	1				\Box		\mathbb{J}_{-}]_]_	Ţ	- -		1	-			{	-	-	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1		123				\Box	\Box	\Box				
125					3]_		1	4-	- -	- -	- -		-	-			1-		7-	1-	1-	-	<u>}</u> _	1		1		4		\Box		_	_	_	_	_		_
76					4-	-1-		4-	+	- -	- -	- -	+		-				_] :]	_		L		_	-1	_	-	\dashv	-	-			-
FT		-	12	5				-		1-		†	+			76]	!_	╁—	ļ				_		-	-	\dashv		\dashv			\dashv		_
26		 -			- -		- -	┨-	-1-	†	1-	1				1]_	_	_		<u> </u> _	-	∤ —	 	 	-	}	-		-	-1	\dashv	-1	1	7	1	ヿ		-
130 131 132 133 134 135 134 135		-			1	+-	1-	寸-	1	1_					_		 	_	-		-	-	-	{-	-			-		-	-		7	7		\Box			_
SO SI SI SI SI SI SI SI]_]_	1-1					-	\dashv		-	-			1-				130						\Box .].		_	
62 133 134 135 136 137 137 138						\perp]_	1_	_ _	- -	4-	-	1-1			·	-		-		-	-		-					_].	1	_ .	_ .			\dashv	_	_
82 83 94 95 95 96 97 97 97 97 97 98 98 99 198 198 198 198 198 1		_			4_	- -	4_		-1			┨-	┨╾┨				-		-									1		_		4	-				-	-	
34	١	_			- -	-	-		-	1-	-	-	+		_	83							_	_							- -	+		\dashv			\dashv		
96 96 97 97 98 90 90 40 40 40 40		-			- -	-{-	-1	╁╌	+-	1-	┨─	1-	17	ı	_	84				_			_	_						-	- -		+	+		- -	+	一	_
\$7 \$8 \$9 \$9 \$0 \$0 \$1			35	-	1-	1-	 -	1-	1-	1	1-	1	17			85		\Box	4	_				-	-	\dashv		\vdash	138		+	+	+	+	-	1	一		_
\$7 \$8 \$9 \$9 \$0 \$0 \$1		-	56	1-	ተ	1	1-	1	1-	1	1								\dashv	-	_	_		-		ㅓ				- -	┪	訁	7	1	7				
36 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	1		37	1-	1-	1-	1-	1-	1]_			_	87		-		ᅱ	-		-		-	一				7	7	7	7		\Box	\int_{-1}^{∞}].	_i	
\$0 40 -			38	1	1-	1	I -] :			_	L	Ш	`					\dashv	\dashv	-	-	Ì			一				7	7		\Box		\Box	_ _	4.	_	
	١.				I_{-}]_	_	_	 _	 		7		- 1	_	_	긤	-		-1			_		\neg	\neg			40		7			_]_	1	_ _	_ .	4	
				l_	وا		_	_	_	 	 _		[4].		4	띎		=	=	=	=	=	=	=	-	7			144:	-		-]	=	<u></u>	==	=	=	
	I				<u>l </u>		_				_	_		-			\dashv		-	\dashv	-	\dashv	\dashv		7	一		7	142	7-	7]_	_ _	_ _	_ -		
93 (43)	4		42			1_	_	1_	_	 	<u> </u>	<u> </u>		-	{	"	\dashv		+	-	ㅓ	\dashv	-	ㅓ	7	\exists	ı		43					_ _	4-	- -	4-		
	.[[_	48		1_	1_	_					_	-	}-	-1	낆	\dashv	-	+	-	一	\dashv	\dashv	듸	7	7	[44	_]_]_	_ _	_ _	_ _	- -			_
▎ 				Ŀ						_		$ \dashv$		-	-	믉	\dashv		1	7	7	-	\dashv	\dashv	7		[]_	_ _	_ -	_ -	- -	- -		_
	1	_	45				11	_	_	_		\dashv		. }-			+	- -	1	7	7	T		7]]				_	1_	_ _]-	1:	<u>_</u>	1-		
	+	=	쌸		=			Ħ			3	=	=	-	7	,	7	-1-	7						1	<u> </u>			37	1]-	7-]-	-	1-	1-	1	
]	-	_	47	_		_		\square			\dashv	\dashv	\dashv	-	-17	98	-	1	7	7]_			- -	- -		:1-	- -	1	
	1-	4	狐	\dashv			\dashv	_	_		4	-1	- √	-	. 10	38	- -	7-	7	1						\bot		1	49	4-	1	- -		- -	1-	- -	1	I	
	-			_	_		_	لند	-		-+	-			1	त्रं.	7		1	\Box	1]		L		J	₹.	1	<u>5q</u>		_	1	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــاـ	منباو				
10/	L			\downarrow									لـــ	۱		<u>+</u> -																							

If more than 160 oldins or 10 actions staple additional sheet here